

KLIMASCHUTZPLAN NRW

Zusammenfassung / Zusammenhang zwischen Intervention und Auswirkung: Der Klimaschutzplan NRW dient der Umsetzung des Klimaschutzgesetzes vom 23.01.2013. In einem umfassenden Partizipationsprozess wurden von über 400 Akteuren Strategien und Maßnahmen zum Klimaschutz sowie zur Anpassung an den Klimawandel erarbeitet. In einer zweiten Phase wurden die Maßnahmen in einer Bürgerbeteiligung ergänzt. Der Umfang und die inhaltliche Tiefe dieses Beteiligungsprozesses ist bisher einzigartig. Die 154 Maßnahmen aus dem Bereich Klimaschutz umfassen alle emissionsrelevanten Sektoren. Darüber hinaus wurden sektorspezifische Zwischenziele für die Emissionsminderung in NRW für 2020 und 2050 sowie ein Emissionskorridor bis 2050 definiert. Die Maßnahmen umfassen einen breiten Instrumentenmix, von Förderung über Information und Beratung bis zu Gesetzesänderungen. Der Klimaschutzplan NRW adressiert alle Emissionsbereiche in NRW. Die Einbettung insbesondere der Energiewirtschaft in Nordrhein-Westfalen in die Bundesstrukturen ist so stark, dass eine Darstellung der Minderungen für NRW auf der Zeitachse nur in einer integrierten NRW/Bundessicht möglich ist.

Systemwissen	Technik	Ökonomie	Recht	Governance	Verhalten	Umwelt	Sektor-kopplung	Digi-talisierung	Inter-nationales
Orientierungs-wissen	Leitmotive								
	Transformationspfade								
	Interventionen & Policy Packages								
	Folgenabschätzung & Bewertung								
Trans-formations-wissen	Diskursiver Prozess								
	Reallabore								
Sektorale Abdeckung	Strom								
	Wärme								
	Mobilität								
Adressat	Haushalte								
	Industrie								
	GHD								
	Öffentlicher Sektor								
Typ	Zwang								
	Anreiz								
	Information/Überzeugung								
	Prozessänderung								
Grundlegende Charakterisika	qualitativ	quantitativ	top-down Ansatz	bottom-up Ansatz	analytisch/theoretisch	diskursiv	empirisch	modell-basiert	case study
Raum, Zeit, Akteur	EU	national	regional	Zeitreihe (Längs-schnitt)	Zeitpunkt (Quer-schnitt)	prospektiv	retro-spektiv	inspektiv	Unter-nehmens-verband

Literatur: Zeiss, C.; Fishedick, M.; Espert, V. (2014): Zusammenfassung der Szenarioberechnungen des Beteiligungsprozesses zum Klimaschutzplan NRW. Düsseldorf/Wuppertal: Wuppertal Institut im Auftrag des Ministeriums für Klimaschutz, Umwelt, Landwirtschaft, Natur- und Verbraucherschutz des Landes Nordrhein-Westfalen. Abgerufen von https://www.klimaschutz.nrw.de/fileadmin/Dateien/Download-Dokumente/Ueberblick/Koordinierungskreis/Klima_NRW_Szenariendokumentation_Klimaschutzplan_final.pdf

Besondere Hinweise: In der Modellregion NRW wurden Interventionen erhoben, die für die Umsetzung der Energiewende eine wichtige Rolle spielen. Nach Abschluss der Erhebungsphase wird die Wirksamkeit und Übertragbarkeit der einzelnen Interventionen in ein Navigationssystem mit Schlüsselakteuren aus der Region diskutiert.

Ansprechpartner: Johannes Venjakob (johannes.venjakob@wupperinst.org)

System-, Orientierungs- oder Transformationswissen kann mit Analyse der Intervention generiert werden:

 trifft voll zu

 trifft teilweise zu

 trifft nicht zu